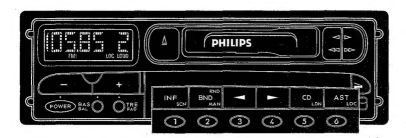
Philips Car Systems



RC 248 RC 258 with CD changer avec changeur CD

Operating instructions

Mode d'emploi

Bedienungsanleitung

Gebruiksaanwijzing
Istruzioni d'uso
Instrucciones de manejo

Modo de emprego

Bruksanvisning

Betjeningsvejledning

Käyttöohje





PHILIPS



To prevent short-circuiting, disconnect the negative car battery terminal Warning:

until the set has been mounted and connected.

Avertissement : Afin d'éviter tout court-circuit, déconnecter la borne négative de la batterie du

véhicule jusqu'à ce que l'appareil ait été monté et branché.

Zur Vermeidung von Kurzschlüssen den Minuspol der Batterie für die Dauer Warnung:

des Radio-Einbaus abklemmen.

Waarschuwing: Om kortsluiting te voorkomen, moet u vóór het monteren en aansluiten van

het apparaat de negatieve accuklem losmaken.

Per evitare cortocircuiti, staccate il morsetto negativo della batteria Avvertenza: dell'auto finché l'apparecchio non è stato montato e collegato.

Para evitar cortocircuitos, desconéctese el terminal negativo de la Atención:

batería hasta haber terminado el montaje y conexión del aparato.

A fim de evitar curto-circuitos, desligue o terminal negativo da bateria do Aviso:

carro até o aparelho ter sido montado e ligado.

Förhindra kortslutning genom att lossa minuskabeln från bilbatteriet. När Varning:

bilstereon är monterad och ansluten sätts minuskabeln på plats igen.

For at undgå kortslutninger, skal kablet til minuspolen på bilbatteriet være Advarsel: fjernet, indtil autoradioen er monteret og forbundet.

Irrota oikosulun välttämiseksi akun miinuskaapeli radion asennuksen ja Varoitus:

kytkemisen ajaksi.



Please adjust the volume at such a level that you can still hear traffic signals Attention:

(horns, sirens ...).

Veuillez régler le volume à un niveau vous permettant d'entendre Attention:

les signaux du trafic routier (avertisseurs sonores, sirènes ...).

Stellen Sie die Lautstärke bitte so ein, daß Sie noch die Straßengeräusche Achtung:

(Hupe, Sirene usw.) wahrnehmen können.

Regel het volume zodanig dat u verkeerssignalen (claxon, sirene, e.d.) nog Let op: goed kunt horen.

Per favore regolate il livello del volume in modo da poter sentire ancora i Attenzione:

segnali della circolazione (avvisatori acustici, sirene ...).

Ajústese el volumen a un nivel que permita oir las señales del tráfico Atención:

(bocinas, sirenas ...).

Regule por favor o volume num nível em que possa ouvir os sinais de Atenção:

tráfego (buzinas, sirenes ...).

Ställ in volymkontrollen så att du fortfarande kan höra signalerna Observera:

(signalhorn, sirener ...) från dina medtrafikanter.

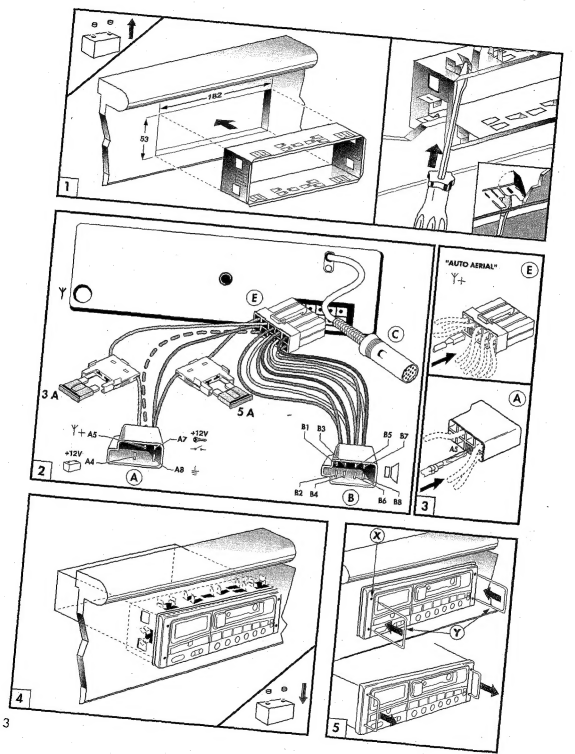
Justér aldrig volumenkontrollen til et højere niveau, end at De til stadighed Bemærk:

kan høre signaler fra trafikken udenfor (bil- horn, siréner etc.).

Säädä äänenvoimakkuuden taso sellaiseksi, että **Huomio:**

kuulet silti muun liikenteen äänet (äänimerkit,

hälytyssireenit ...).



Adaptor Cables (for cars which do not have standard ISO connectors)

Câbles d'adaptation (pour des voitures non-équipées de connecteurs au standard ISO)

Anpassungskabel (für Fahrzeugtypen die keine standard ISO-Stecker haben)

Adapterkabels (voor auto's die geen standaard ISO connectors hebben)

Cavi adattatori (per le auto che non sono dotate di connectori ISO standard)

Cables de adaptación (para vehículos que no incluyen conectores standard ISO)

Cabos adaptadores (para viaturas sem conectores normalizados ISO)

Adapterkablar (för bilar som inte har ISO standardkontakter)

Adapterkabler (for alle biler der ikke har standard ISO connectorer)

Sovitusjohdot (autoille joissa ei ole ISO-normin mukaisia liittimiä)

Make	Model	Adaptor Cable
Marque	Modèle	Câble d'adaptation
Hersteller	Fahrzeug-Typ	Adapterkabel
Alfa Romeo	Alfa 155	EA 6176/00
Audi	all models 9/87; 2 prepared for radio	EA 6179/00
BMW	all models 9/89 prepared for radio	EA 6195/00
Citroën	AX 9/91 , ZX, Xantia, XM 7/94 , Evasion	BA 6176/00
Daewoo	Nexio, Espero 2/95	EA 6253/00
Daihatsu	all models 9/92.	EA 6151/00
Fiat	Punto, Coupé, Ulysse	EA 6176/00
	Cinquecento, Tipo, Tempra 3/93	EA 6246/00
Ford	all models 3/89 prepared for radio	
	(except: Maverick, Mondeo, Probe)	EA 6190/02
	Mayerick	BA 6162/00
	Mondeo	EA 6244/00
Honda	all models 9/87. (exapt Accord 3/93)	EA 6168/00
	Accord 3/93	EA 6176/00
Hyundai	all models	EA 6242/00
Lancia	Zeta	EA 6176/00
Mazda	all models (except: 121-4/88-1/91, 323-9/85-8/89,	EA 6194/00
	121 4/88-1/91, 323 9/85-8/89>	EA 6154/00
Mercedes	all models 5/93	EA 6115/00 + EA 6112/00
	all models 6/93	EA 6176/00
Mitsubishi	all models	EA 6155/02
Nissan	all models	EA 6162/00
Opel	all models 1/89. grepared for tadio	PA 6179/00
Peugeot	all models 9/87 (except: 405 9/92, 306, 806)	EA 6166/00
	405 9/92 306, 806	EA 6176/06
Renault	all models (except: R25, R19 4/92, Clio 9/92,	
	Laguna, Safrane)	EA 6153/00
	R19 492. (Cho 992), Laguna, Safranc	EA 6176/00
Rover	all models	EA 6113/00 + EA 6112/00
Seat	Ibiza 3/91 - 3/92	EA 6222/00
	Ibiza 7/93, Toledo, Cordoba	EA 6179/00
Suzuki	Swift, Vitara	EA 9254/00
Toyota	all models 3/87	EA 6151/00
Vauxhall	all models 1/89, prepared for radio	EA 6179/00
Volvo	240, 340, 360, 440, 460, 480, 74012/90	EA 6158/00
	240, 440, 460, 480 1/91	EA 6220/00
	760, 740 1/91-10/93, 850, 940, 96010/93	EA 6170/00
	850, 940, 960 (1/93)	FA 6249/00
vw	all models 1/89 prepared for radio (except Taro)	EA 6179/00
	-Taro	BA 6151/00

All models = tous les modèles.

Prepared for radio = préparés pour radio.

Except = sauf.

Subject to change without notice. Sous réserve de modifications sans préavis. Änderungen vorbehalten.

perating instructions ounting instructions ustrations uarantee and service	Page 6 Page 11 Page 3 Pages 79-85	English
ode d'emploi structions de montage gures arantie et service après-vente	Page 13 Page 19 Page 3 Pages 79-85	Français
edienungsanleitung nbauanleitung bbildungen arantieleistung und Service	Seite 21 Seite 27 Seite 3 Seiten 79-85	Deutsch
ebruiksaanwijzing bouwvoorschrift guren arantie en service	Pagina 29 Pagina 34 Pagina 3 Pagina's 79-85	Nederlands
ruzioni d'uso truzioni di montaggio gure aranzia e servizio	Pagina 36 Pagina 42 Pagina 3 Pagine 79-85	ltaliano
strucciones de manejo strucciones de montaje guras arantía	Página 44 Página 49 Página 3 Páginas 79-85	Español
lodo de emprego struções de montagem guras arantia e assistência	Página 51 Página 56 Página 3 Páginas 79-85	Português
ruksanvisning lonteringsanvisningar gurer iaranti och service	Sida 58 Sida 63 Sida 3 Sidorna 79-85	. Svenska
etjeningsvejledning lonteringsvejledning gurer aranti og service	Side 65 Side 70 Side 3 Sider 79-85	Dansk
äyttöohje sennusohje uvat akuu ja huolto	Sivu 72 Sivu 77 Sivu 3 Sivut 79-85	Suomi

OPERATING INSTITUTIONS

regarding region

- Remove the 'Security Card' before installing the set.
 This card states the set's unique identification number (which is mentioned on the set).
- Keep the 'Security Card' in a safe place (not in your car!).



 Stick the supplied 'Security' warning stickers on your car windows.



DETACHABLE KEYBOARD (to take with you when leaving the car)

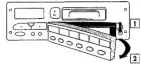
• For safety reasons always replace the detachable keyboard before starting to drive.

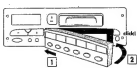
■ Removing keyboard

- ☐ Slide release key downwards.
- 2 Remove the keyboard.

■ Replacing keyboard

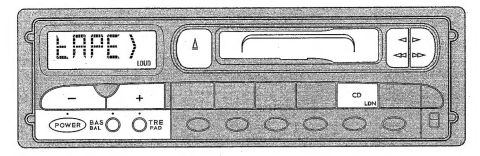
- I Slide keyboard to the left.
- 2 Press the right-hand side home.





FLASHING WARNING LED (when detachable keyboard is removed)

•You can stop, or start, the LED from flashing by pressing the POWER key.



- ON-OFF: Press the POWER key to switch the set on or off.
- **VOLUME:** Press the key or + key to adjust the volume.
- BASS (low notes) / TREBLE (high notes) / BALANCE (left/right) / FADER (front/rear)

Bass Briefly press the BAS/BAL key. Adjust the setting with the - or + key (Min -4, Max +4).

Treble Briefly press the TRE/FAD key. Adjust the setting with the – or + key (Min -4, Max +4).

Balance Press the BAS/BAL key for at least 2 seconds (until you hear a beep).

Adjust the setting with the - or + key (Max. Left 9-0, Mid 9-9, Max. Right 0-9).

Fader Press the TRE/FAD key for at least 2 seconds (until you hear a beep).

Adjust the setting with the - or + key (Max. Rear 9-0, Mid 9-9, Max. Front 0-9).

■ LOUDNESS (to increase low notes and high notes)

 Press the LDN key for at least 2 seconds to switch loudness on or off. The display shows 'LOUD' when loudness is on.

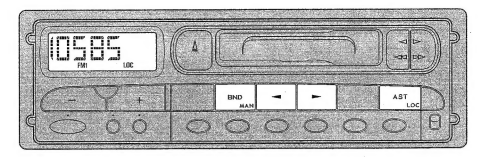
■ PLAYBACK: Slide the cassette (with the open side to the right) into the cassette opening.
-Cassette playback starts. The display shows 'tAPE >' or 'tAPE <'.

Autoreverse: At the end of the tape, playback automatically continues with the other side.

- **REVERSE:** To change the direction of play before the end of the tape, press **both** the ⊲⊲ and ⊳⊳ keys at the same time.
- FAST FORWARD / REWIND (during fast forward / rewind you hear the radio)

'tAPE >' on display	Fast Forward: press ⊳⊳	Rewind: press ⊲⊲
'tAPE <' on display	Fast Forward: press ⊲⊲	Rewind: press ⊳⊳

- **CASSETTE EJECT:** Press the △ key. Take the cassette out of the player.
 - Only use good quality cassettes (cassettes longer than C-90 are not recommended).
 - Never expose cassettes to heat, direct sunlight, moisture or dust.
 - Clean the tape head (once or twice a month) using a wet-type cleaning cassette.





TUNING TO A STATION

Briefly press the BND key to select the desired waveband:

FM1, FM2, FM3, MW1*, MW2*, LW*

2 Tune to a radio station using:

Search tuning; Manual tuning; Recalling a preset station; or Auto-Store.

SEARCH TUNING (to quickly search for a station)

- ☐ Briefly press the ► key (higher frequency) or ≺ key (lower frequency).
- 2 To search for another station, press the same key again.

■ LOCAL / DISTANT (influences search tuning on FM)

- Press the LOC key for at least 2 seconds (until you hear a beep) to switch between LOCAL and DISTANT mode. (The display shows 'LOC' in the LOCAL mode).
 - In LOCAL mode the radio will first search for strong stations and then weaker stations.
 - In DISTANT mode the radio will search for any receivable signal (useful in areas with weaker FM signals).

MANUAL TUNING (if you know the frequency of the required station)

- Press the MAN key for at least 2 seconds (until you hear a beep) to switch from search tuning to manual tuning.
- 2 Tune to the desired frequency with the → or ➤ key (keeping the key pressed changes the frequency quickly).

Note: The radio automatically switches back to search tuning after about 1 minute.

STORING STATIONS ON PRESET KEYS

This radio has storage locations for:

18 FM stations 6 x FM1,

M1, 6 x FM2, 6 x FM3

(FM3 also used for Auto-Store)
(MW2 also used for Auto-Store)

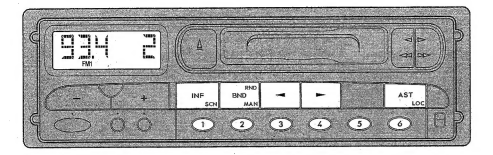
12 MW stations*
6 LW stations*

6 x MW1*, 6 x MW2*

ns* 6 x LW*

• See 'Preset stations' and 'Auto-Store'.

^{*} Only for certain versions



PRESET STATIONS

■ Storing a station

- Briefly press the BND key to select the desired waveband.
- 2 Tune-in the desired station with the -/- keys.
- 3 Press the desired preset key (1 6) for at least 2 seconds (until you hear a beep). The display shows the preset number on which the station has been stored.

■ Recalling a station

- Briefly press the BND key to select the desired waveband.
- 2 Briefly press the desired preset key (1 6).

■ Preset Scan (to hear each preset station in turn for 10 seconds)

- Press the SCN key (for at least 2 seconds for versions with INF/SCN key).

 The preset number on the display flashes.
- 2 To stop the scan, press the SCN key again (for at least 2 seconds for versions with INF/SCN key).

AUTO-STORE (to automatically store 6 stations on FM or MW*)

This function is useful when travelling through different reception areas.

When you use Auto-Store, the new stations **replace** any stations previously stored on the FM3 band (for FM) or the MW2* band (for MW).

Automatically storing stations

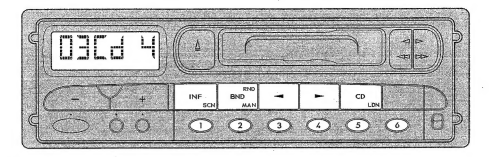
- Select an FM band or an MW* band with the BND key.
- 2 Briefly press the AST key. The set gives a beep and then goes silent.
 - The display shows 'AST'. The radio starts searching from the current frequency and stores 6 stations on the FM3 or MW2* band. When it has finished you hear a beep. You then hear the station stored on preset 1.

■ Recalling automatically-stored stations

- Select FM3 or MW2* (if not already selected).
- 2 Use the preset keys (1 6)

Note: Sometimes it may not be possible to find six stations. In this case, the remaining presets (for example 5 and 6) are programmed with '000'.

^{*} Only for certain versions



A Philips CD changer (**D2B type**) can be connected to this car radio. See your dealer for more information.

 Check that the magazine is loaded with discs and inserted in the CD changer.

■ CD PLAYBACK

Briefly press the CD key.

• If you want to start playback commencing with a **specific disc**, press the corresponding preset key (1 - 6).

- The player starts playback, beginning with track 1.

- The display shows: the track number, 'Cd' and the disc number (for example '03Cd 4').
- At the end of the disc, playback automatically continues with the next available disc.

■ PLAYING A SPECIFIC TRACK (NEXT/PREVIOUS)

 Briefly press the
→ or
→ key one or more times to select the desired track (shown on display). Playback resumes, starting from the chosen track.

■ FAST FORWARD/BACKWARD

- To quickly move to another part of the disc during playback, press the → or ➤ key for at least 2 seconds. Playback resumes when you release the key.
- SCANNING TRACKS (to play the first 10 seconds of each track on the current disc)
 - Press the SCN key (for at least 2 seconds for versions with INF/SCN key). The display shows the track number being scanned and 'SC'.
 - •To stop the scan, press the SCN key again (for at least 2 seconds for versions with INF/SCN key).

■ RANDOM PLAYBACK (on current disc)

- Press the RND key. The display shows 'rd' and the track number.
- •To resume normal playback, press the RND key again.

B SWITCHING BACK TO RADIO/CASSETTE

• Briefly press the CD key. CD playback stops. The set returns to radio or cassette playback.

If you hear a beep and/or the display shows 'Err' or 'noCd', check that:

- (1) the magazine has been loaded with discs and inserted in the CD changer;
- (2) the discs have been inserted the correct way up;
- (3) you have not inserted a damaged or dirty disc.

MOUNTING INSTRUCTIONS (see noise 4).

Voltage and polarity: The set must be connected to a 12 V car battery with negative terminal to earth (car chassis).

Remove the 'Security Card' before installing the set.

Warning: To prevent short-circuiting, **disconnect** the negative car battery terminal until the set has been mounted and connected.

■ INSTALLING METAL SLEEVE

- Install the metal sleeve in the dashboard (Fig. 1).
- Fix metal sleeve into place by pressing the metal tags outwards using a screwdriver.

■ POWER SUPPLY AND LOUDSPEAKER CONNECTIONS (Fig. 2)

If your car is equipped with ISO car radio connectors, simply insert them in connectors **A** and **B** of the car radio. If not, you can use an **adaptor cable** (see list on page 4).

Connection details

Power supply (connector A)

- Red "+12 V SW." [A7]: Connect to a switched 12 V supply (switched on/off by car ignition).
- Yellow/red "+12 V PERM." [A4]: Connect to a permanent 12 V supply. This supply is needed for the set's memory. It also ensures that a CD changer functions correctly.
- Brown "GROUND" [A8]: Connect to earth (car chassis).

Loudspeakers (connector B) (only use 4 ohm loudspeakers)

- Do not connect any of the loudspeaker leads to earth or directly to a booster/amplifier.

Connecting 4 loudspeakers

	Left +	Left -	Right +	Right –
Front	Green [B5]	Green/black [B6]	Grey [B3]	Grey/black [B4]
Rear	Brown [B7]	Brown/black [B8]	Blue [B1]	Blue/black [B2]

• Connecting 2 loudspeakers (High-power configuration)

Left +	Left –	Right +	Right –
Green [B5]	Brown/black [B8]	Grey [B3]	Blue/black [B2]

OTHER CONNECTIONS

- Automatic Aerial (optional connection): This radio can provide a 12 V signal for the control
 of an automatic motor aerial or the supply of an electronic aerial. Do not use this connection
 for the supply lead of the aerial motor!
 - Insert the square pin of the **blue 'AUTO AERIAL'** lead into hole 4 of the 10-pin connector **E** (Fig. 3).
 - Insert the flat pin from the other end of the lead into hole [A5] of the power supply connector A (Fig. 3).
- CD changer: You can connect a CD changer (D2B type) to this set (see the mounting instructions
 - for the CD changer). Insert the plug from the CD changer into connector C.

MOUNTING RADIO (Figs. 2 and 4)

• Insert plug **E** into socket at rear of radio.

- Insert aerial plug into aerial socket (good reception is only possible with a good aerial).
- Slide the radio into the metal sleeve until the springs at either side of the radio snap into the openings of the sleeve (Fig. 4)
- Finally reconnect the negative car battery terminal.

REMOVING RADIO (using the two U-brackets supplied)

•Insert both U-brackets X into the holes Y until they lock. Pull out the radio (Fig. 5).

REPLACING FUSES (Fig. 2)

-Red lead [A7]: Use a 5A blade-type fuse.

-Yellow/red lead [A4]: Use a 3A blade-type fuse.

■ PORTABLE PLAYER

To increase your listening possibilities you can connect a portable CD or DCC player to this set (in place of a CD changer).

Connection (use the optional adaptor cable 22 EA 6785)

Connect the adaptor cable between connector C and the portable player. The cable
must be connected to an output of 750 mV (in most cases the headphone output of the
portable player is suitable).

Preparation (configuring the car radio to accept a portable player instead of a CD changer)

While keeping the CD key pressed, switch on the car radio. Keep the CD key pressed until you hear a beep.
 Repeat this step if you later want to connect a CD changer!

Listening to the portable player

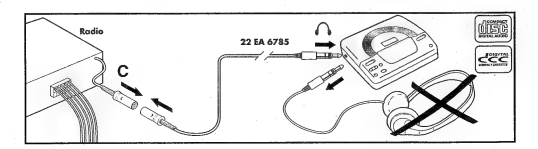
• Briefly press the CD key.

- The display shows 'Cdin'. The radio now acts as an amplifier.

Briefly press the CD key to return to normal radio operation.

Les lad 11"

Note: Adjust the volume of the portable player to a moderate level.



ESEMIATERAL CONTRIBUTION CO

District College

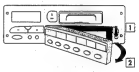
- Vor dem Einbauen des Gerätes die 'Security Card' herausnehmen.
 Auf dieser Karte ist die eindeutige Identifikationsnummer des Gerätes angegeben.
- Die 'Security Card' an einem sicheren Ort aufbewahren (nicht im Fahrzeug!).
- Die mitgelieferten 'Security'-Warnaufkleber auf die Fenster des Fahrzeugs kleben.

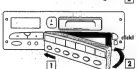




ABNEHMBARES BEDIENTEIL (zum Mitnehmen beim Verlassen des Fahrzeugs)

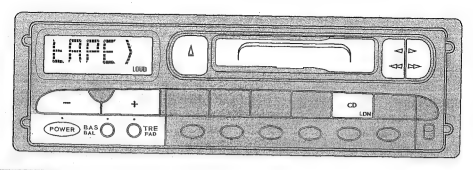
- Aus Sicherheitsgründen vor dem Beginn der Fahrt immer das abnehmbare Bedienteil einsetzen.
- Herausnehmen des Bedienteils
 - Den Entriegelungshebel nach unten schieben.
 - 2 Das Bedienteil herausnehmen.
- **■** Einsetzen des Bedienteils
 - Das Bedienteil **links** ansetzen und in die Aussparung schieben.
 - 2 Die rechte Seite andrücken und einrasten lassen.





BLINKENDE WARNLEUCHTE (bei abgenommenem Bedienteil)

• Durch Drücken der POWER-Taste kann das Blinken der Warnleuchte gestoppt oder ausgelöst werden.



AUDIO

- ON-OFF: Die POWER-Taste drücken, um das Gerät ein- und auszuschalten.
- **VOLUME:** Die Taste oder + drücken, um die Lautstärke einzustellen.
- BASS (tiefe Töne) / TREBLE (hohe Töne) / BALANCE (links/rechts) / FADER (vorne/hinten)

Bass Die Taste BAS/BAL kurz drücken.

Die Einstellung mit den Tasten – und + vornehmen (Min. –4, Max. +4).

Treble Die Taste TRE/FAD kurz drücken.

Die Einstellung mit den Tasten – und + vornehmen (Min. –4, Max. +4).

Balance Die Taste BAS/BAL mindestens 2 Sekunden drücken (bis ein Piepton zu hören ist).

Die Einstellung mit den Tasten – und + vornehmen (Max. links 9–0, Mitte 9–9, Max. rechts 0–9).

Fader Die Taste TRE/FAD mindestens 2 Sekunden drücken (bis ein Piepton zu hören ist).

Die Einstellung mit den Tasten – und + vornehmen (Max. hinten 9–0, Mitte 9–9, Max. vorne 0–9).

■ LOUDNESS (zum Verstärken der tiefen und hohen Töne)

 Die Taste LDN mindestens 2 Sekunden drücken, um die Loudness-Funktion ein- und auszuschalten. Im Anzeigefeld erscheint die Angabe 'LOUD', wenn die Loudness-Funktion eingeschaltet ist.

■ WIEDERGABE: Eine Cassette (mit der offenen Seite nach rechts) in das Cassettenfach einsetzen.

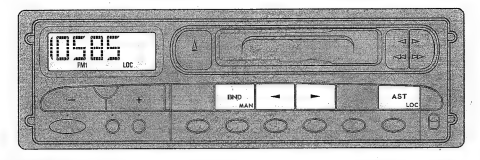
- Die Wiedergabe der Cassette beginnt. Im Anzeigefeld erscheint die Angabe 'tAPE >'
oder 'tAPE <'.

Autoreverse: Bei Erreichen des Bandendes wird die Wiedergabe automatisch mit der anderen Seite fortgesetzt.

- **REVERSE:** Zum Ändern der Wiedergaberichtung vor Erreichen des Bandendes die Tasten der und De gleichzeitig drücken.
- SCHNELLER VORLAUF / RÜCKLAUF (während des Bandschnellaufs hören Sie Radio)

'tAPE >' angezeigt	Schneller Vorlauf: ⊳⊳ drücken	Schneller Rücklauf: << drücken	
'tAPE <' angezeigt	Schneller Vorlauf: << drücken	Schneller Rücklauf: ⊳⊳ drücken	

- Zum Stoppen des Bandschnellaufes vor Erreichen des Bandendes kurz die entgegengesetzte Taste drücken ⊲⊲ oder ⊳⊳.
- **CASSETTENAUSWURF:** Die Taste △ drücken. Die Cassette herausnehmen.
 - Nur hochwertige Cassetten verwenden (empfehlen: C-45, C-60, C-90).
 - Die Cassetten niemals Wärme, direktem Sonnenlicht, Feuchtigkeit oder Staub aussetzen.
 - Den Kopf (ein- oder zweimal im Monat) mit einer **Naßreinigungscassette** reinigen.





ABSTIMMEN AUF EINEN SENDER

- Die Taste BND kurz drücken, um den gewünschten Wellenbereich zu wählen: FM1, FM2, FM3, MW1*, MW2*, LW*
- 2 Abstimmen auf einen Radiosender mit:

Suchlauf; Handabstimmung; Aufrufen eines Vorwahlsenders oder Auto-Store.

SUCHLAUF (zum schnellen Suchen eines Senders)

- 2 Zum Suchen eines anderen Senders die gleiche Taste noch einmal drücken.

■ LOCAL / DISTANT (beeinflußt den Suchlauf auf UKW/FM)

- Die Taste LOC mindestens 2 Sekunden drücken (bis ein Piepton zu hören ist), um zwischen LOCALund DISTANT-Betrieb umzuschalten. (Im LOCAL-Betrieb wird die Angabe 'LOC' angezeigt).
 - Im LOCAL-Betrieb sucht das Radio zuerst nach starken Sendern und anschließend nach schwächeren Sendern.
- Im DISTANT-Betrieb sucht das Radio nach jedem empfangbaren Sendersignal (nützlich in Gebieten mit schwächeren UKW-Signalen).

HANDABSTIMMUNG (bei bekannter Frequenz des gewünschten Senders)

- Die Taste MAN mindestens 2 Sekunden drücken (bis ein Piepton zu hören ist), um von Suchlauf auf Handabstimmung umzuschalten.
- 2 Mit den Tasten und auf die gewünschte Frequenz abstimmen (durch Gedrückthalten der Taste ändert sich die Frequenz schnell).

Hinweis: Das Radio schaltet nach ca. 1 Minute automatisch auf Suchlauf zurück.

PROGRAMMIEREN VON VORWAHLSENDERN

Dieses Radio hat Speicherplätze für:

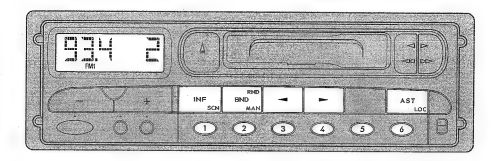
18 UKW Sender (FM) 6 x FM1, 6 x FM2, 6 x FM3

(FM3 auch für Auto-Store benutzt)
(MW2 auch für Auto-Store benutzt)

12 MW Sender*. 6 LW Sender* 6 x MW1*, 6 x MW2* 6 x I W*

• Siehe 'Vorwahlsender' und 'Auto-Store'.

^{*} Nur bei bestimmten Ausführungen.



VORWAHLSENDER

■ Speichern eines Vorwahlsenders

- Die Taste BND kurz drücken, um den gewünschten Wellenbereich zu wählen.
- 2 Mit den Tasten -/- auf den gewünschten Sender abstimmen.
- Die Stationstaste für die gewünschte Speicherplatznummer (1 6) mindestens
 2 Sekunden gedrückt halten (bis ein Piepton zu hören ist). Im Anzeigefeld erscheint die Speicherplatznummer, unter der der Sender gespeichert wurde.

■ Aufrufen eines Vorwahlsenders

- Die Taste BND kurz drücken, um den gewünschten Wellenbereich zu wählen.
- 2 Die gewünschte Stationstaste (1 6) kurz drücken.

■ Anspielen der Vorwahlsender (zum Anspielen der Vorwahlsender für jeweils 10 Sekunden)

- Die Taste SCN (bei Ausführungen mit INF/SCN-Taste mindestens 2 Sekunden) drücken. Die Speicherplatznummer im Anzeigefeld blinkt.
- 2 Zum Stoppen des Anspielvorgangs die Taste SCN erneut (bei Ausführungen mit INF/SCN-Taste mindestens 2 Sekunden) drücken.

AUTO-STORE (zum automatischen Speichern von 6 Sendern auf UKW oder MW*

Diese Funktion ist nützlich, wenn man verschiedene Empfangsgebiete durchquert. Bei der Auto-Store-Funktion werden die zuvor auf dem FM3-Band (für UKW) oder dem MW2*-Band (für MW) gespeicherten Sender durch die neuen Sender **ersetzt**.

Automatisches Speichern von Sendern

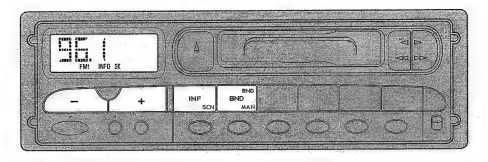
- Mit der Taste BND ein FM-Band oder ein MW*-Band wählen.
- 2 Taste AST kurz drücken. Es ertönt ein Piepton, anschließend schaltet das Gerät stumm.
 - Im Anzeigefeld erscheint die Angabe 'AST'. Das Radio beginnt bei der gerade eingestellten Frequenz mit dem Suchlauf und speichert 6 Sender auf dem FM3- oder MW2*-Band. Anschließend ertönt ein Piepton und der auf dem Speicherplatz Nummer 1 programmierte Sender wird wiedergegeben.

Aufrufen von automatisch gespeicherten Sendern

- FM3 oder MW2* wählen (wenn dies nicht bereits geschehen ist).
- 2 Die Stationstasten (1 6) benutzen.

Hinweis: Manchmal ist es nicht möglich, 6 Sender mit ausreichend starkem Empfangssignal zu finden. In diesem Fall werden die verbleibenden Speicherplätze (zum Beispiel 5 und 6) mit '000' programmiert.

^{*} Nur bei bestimmten Ausführungen.



VERKEERSFUNK AUF UKW nur bei Ausfährungen mit INF-Toste)

Nur für Länder, in denen das SK/DK-ARI-Verkehrsfunk-System verwendet wird (Deutschland, Österreich und Schweiz).

Sie können das Gerät auf **INFO-Betrieb schalten**, um Verkehrsdurchsagen Vorrang zu geben. Wenn **bei eingeschaltetem INFO-Betrieb** eine Cassette/CD wiedergegeben wird oder die Lautstärke auf Minimum eingestellt ist ('INFO' und 'SK' im Anzeigefeld), schaltet das Gerät beim Eintreffen von Verkehrsdurchsagen auf Radiobetrieb mit normaler Lautstärke um.

■ Einschalten des INFO-Betriebs (Priorität für Verkehrsdurchsagen)

I Ein FM-Band (UKW) wählen.

2 Die Taste iNF kurz drücken. Im Anzeigefeld erscheint die Angabe 'INFO'.

- Wenn das Gerät nicht bereits auf einen INFO-Sender abgestimmt war, ertönt jetzt ein Piepton und das Gerät sucht automatisch nach einem Verkehrsfunksender.
- Beim Eintreffen von Verkehrsdurchsagen werden diese wiedergegeben.

■ Lautstärkepegel für Verkehrsdurchsagen

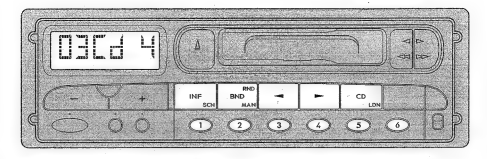
• Stellen Sie die gewünschte Lautstärke für die Verkehrsdurchsagen ein, wenn Sie eine Verkehrsmeldung empfangen. Dieser Lautstärkepegel wird gespeichert.

■ Ausschalten des INFO-Betriebs (keine Priorität für Verkehrsdurchsagen)

• Die Taste INF kurz drücken. Die Angabe 'INFO' verschwindet vom Anzeigefeld.

Hinweise:

- Wenn der INFO-Betrieb eingeschaltet ist, werden beim Sender-Suchläuf nur INFO-Sender ausgewählt.
- Wenn der eingestellte INFO-Sender zu schwach wird, ertönt ein Piepton und das Gerät sucht automatisch nach einem anderen INFO-Sender.
- Wenn das Radio ständig weitersucht und in bestimmten Abständen immer wieder ein Piepton ertönt, befinden Sie sich in einem Gebiet, in dem keine Verkehrsinformationen nach dem SK/DK-ARI-System ausgestrahlt werden. Kurz die Taste INF drücken, um den INFO-Betrieb auszuschalten.



ROPALIS ESTABLISHMENT

An dieses Autoradio kann ein Philips CD-Wechsler (**D2B-Typ**) angeschlossen werden. Weitere Informationen hierzu erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler.

• Prüfen Sie, ob die Wechselcassette mit CDs bestückt und in den CD-Wechsler eingesetzt ist.

■ WIEDERGABE VON CDs

Die Taste CD kurz drücken.

 Wenn die Wiedergabe mit einer bestimmten CD beginnen soll, die entsprechende Zifferntaste (1 - 6) drücken.

 Die Wiedergabe beginnt mit Stück 1. Im Anzeigefeld werden die Stücknummer, 'Cd' und die CD-Nummer angegeben (zum Beispiel '03Cd 4'). Am Ende der CD wird die Wiedergabe automatisch mit der nächsten zur Verfügung stehenden CD fortgesetzt.

■ WIEDERGABE EINES BESTIMMTEN STÜCKS (NÄCHSTES/VORHERGEHENDES)

 Die Taste
 oder
 einmal oder mehrmals kurz drücken, um das gewünschte Stück (im Anzeigefeld angegeben) auszuwählen. Die Wiedergabe wird mit dem gewählten Stück fortgesetzt.

■ SCHNELLER VORLAUF/RÜCKLAUF

■ ANSPIELEN VON STÜCKEN (10 Sekunden jedes Stücks auf der aktuellen CD)

- Die Taste SCN (bei Ausführungen mit INF/SCN-Taste mindestens 2 Sekunden) drücken.
 Im Anzeigefeld werden die Nummer des angespielten Stücks und 'SC' angegeben.
 - Zum Stoppen des Anspielvorgangs die Taste SN erneut (bei Ausführungen mit INF/SCN-Taste mindestens 2 Sekunden) drücken.

ZUFALLSWIEDERGABE (der aktuellen CD)

- Die Taste RND drücken. Im Anzeigefeld erscheinen die Angabe 'rd' und die Stücknummer.
- Die Taste RND erneut drücken, um die Wiedergabe normal fortzusetzen.

MUMSCHALTEN AUF RADIO-/CASSETTENBETRIEB

 Die Taste CD kurz drücken. Die CD-Wiedergabe stoppt. Das Gerät schaltet auf Radiooder Cassettenwiedergabe zurück.

Wenn ein Piepton zu hören ist und/oder die Angabe 'Err' oder 'noCd' angezeigt wird, ist zu prüfen, ob:

(1) die Wechselcassette mit CDs bestückt und in den CD-Wechsler eingesetzt ist;

(2) die CDs richtig herum eingelegt wurden;

(3) keine beschädigte oder verschmutzte CD eingelegt wurde.

Spannung und Polarität: Das Gerät ist mit einer 12-V-Autobatterie zu verbinden, deren Minuspol an Masse (Fahrzeugchassis) liegt.

• Vor dem Einbauen des Gerätes die "Security Card" herausnehmen.

Warnung: Um einen Kurzschluß zu vermeiden, den Minuspol der Fahrzeugbatterie für die Dauer des Einbaus und Anschlusses **abklemmen**.

EINBAUEN DES METALLRAHMENS

- Den Metallrahmen in die Aussparung im Armaturenbrett schieben (Abb. 1).
- Den Metallrahmen befestigen hierfür die Metallzungen mit einem Schraubendreher nach außen biegen.

■ STROMVERSORGUNG UND LAUTSPRECHERANSCHLÜSSE (Abb. 2)

Wenn das Fahrzeug mit ISO-Autoradio-Steckverbindern ausgestattet ist, brauchen diese nur mit den Steckverbindern A und B des Autoradios verbunden zu werden. Wenn dies nicht der Fall ist, kann ein **Adapterkabel** verwendet werden (siehe Liste auf Seite 4).

Verbindungsdetails

Stromversorgung (Steckverbinder A)

- Rot "+12 V SW." [A7]: Mit einer geschalteten 12-V-Versorgung verbinden (Ein-/Ausschalten des Gerätes mit der Fahrzeug-Zündung).
- Gelb/rot "+12 V PERM." [A4]: Mit einer permanenten 12-V-Versorgung verbinden.
 Diese Versorgung wird für den Speicher des Gerätes benötigt. Hiermit wird auch sichergestellt, daß der CD-Wechsler einwandfrei funktioniert.
- Braun "GROUND" [A8]: Mit Masse (Fahrzeugchassis) verbinden.

Lautsprecher (Steckverbinder B) (nur 4-Ohm-Lautsprecher verwenden)

- Die Lautsprecherkabel nicht mit Erde oder direkt mit einem Booster/Verstärker verbinden.

• Anschließen von 4 Lautsprechern

	Links +	Links –	Rechts +	Rechts –
Vorne	Grün [B5]	Grün/schwarz [B6]	Grau [B3]	Grau/schwarz [B4]
Hinten	Braun [B7]	Braun/schwarz [B8]	Blau [B1]	Blau/schwarz [B2]

Anschließen von 2 Lautsprechern (Hochleistungs-Konfiguration)

Links + Links -		Rechts +	Rechts -	
	Grün [B5]	Braun/schwarz [B8]	Grau [B3]	Blau/schwarz [B2]

WEITERE ANSCHLÜSSE

- Automatische Antenne (zusätzlicher Anschluß): Dieses Radio stellt eine 12-V-Schaltspannung für die Steuerung einer Motorantenne oder für die Versorgung einer elektronischen Antenne zur Verfügung. Benutzen Sie diese Steuerleitung nicht für den Antennenmotor!
 - Schieben Sie den eckigen Anschluß des blauen Kabels "AUTO AERIAL" in Loch 4 des 10-fach Steckverbinders E (Abb. 3).
 - Schieben Sie den flachen Anschluß vom anderen Ende des Kabels in Loch [A5] des Stromversorgungssteckers A (Abb. 3).
- CD-Wechsler: An dieses Gerät kann ein CD-Wechsler (D2B-Typ) angeschlossen werden (siehe Einbauanleitung für den CD-Wechsler). Den Stecker vom CD-Wechsler in die Buchse C stecken.

EINBAU DES RADIOS (Abb. 2 und 4)

- Stecker E in die Buchse auf der Geräterückseite stecken.
- Den Antennenstecker in die Antennenbuchse stecken (ein guter Empfang ist nur mit einer guten Antenne möglich).
- Das Radio in den Metallrahmen schieben, bis die Federn an beiden Seiten des Radios in die Öffnungen am Rahmen einschnappen (Abb. 4).
- Zum Schluß den Minuspol der Fahrzeugbatterie wieder **anklemmen**.

AUSBAUEN DES RADIOS (mit den beiden mitgelieferten U-Bügeln)

• Die beiden U-förmigen Bügel **X** in die Löcher **Y** einführen, bis sie einrasten. Das Autoradio herausziehen (Abb. 5).

■ AUSTAUSCHEN VON SICHERUNGEN (Abb. 2)

- Rote Leitung [A7]: Eine 5-A-Flachsicherung verwenden.
- Gelb/rote Leitung [A4]: Eine 3-A-Flachsicherung verwenden.

■ TRAGBARE GERÄTE

Um Ihre Wiedergabemöglichkeiten zu erweitern, können Sie einen tragbaren CD- oder DCC-Spieler an dieses Gerät anschließen (anstelle eines CD-Wechslers).

Anschluß (mit als Zubehör erhältlichern Adapterkabel 22 EA 6785)

 Verbinden Sie das tragbare Gerät mit Hilfe des Adapterkabels mit Buchse C. Das Kabel muß mit einem 750-mV-Ausgang verbunden werden (in den meisten Fällen ist der Kopfhörerausgang des tragbaren Gerätes passend).

Vorbereitung (Umstellung des Autoradios, damit ein tragbarer Spieler anstelle eines CD-Wechslers akzeptiert wird)

• CD-Taste beim Einschalten des Autoradios gedrückt halten. Halten Sie die CD-Taste solange gedrückt, bis Sie einen Piepton hören.

Wiederholen Sie diesen Schritt, wenn Sie später einen CD-Wechsler anschließen wollen!

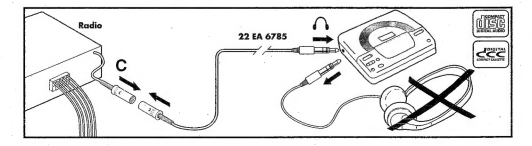
Wiedergabe des tragbaren Gerätes

- •CD-Taste kurz drücken.
 - Im Display erscheint 'Cdin'. Das Radio funktioniert nun wie ein Verstärker.



 CD-Taste kurz drücken, um zu normalen Radiobetrieb zurückzuschalten.

Hinweis: Stellen Sie die Lautstärke des tragbaren Spielers auf einen angemessenen Wert ein.



UK & Ireland

Your European Guarantee

Dear customer

Thank you for purchasing this Philips product which has been designed and manufactured to the highest standards and subjected to rigorous testing. Provided it is properly operated and maintained it will perform well for many years.

Philips guarantees to provide free of charge labour and replacement parts in any EEC or EFTA country for all serviceable Philips branded consumer electronic products purchased in those countries.

The legal responsibility for meeting any ingrantee service needs for your product rests with the dealer from whom you bought it. If your dealer has no service facilities, he can arrange for any work to be carried out by a competent third party organisation.

In the event that you require service whilst in another EEC/EFTA country please contact the local Philips Help Desk whose number can be found in the relevant part of this booklet.

The foregoing applies during a period of 12 months from the date of purchase, provided the product is properly used in accordance with its operating instructions and upon presentation of the original invoice or cash receipt indicating the date of purchase, dealer's name with the product type and serial number.

The Philips guarantee may not apply if:

- The invoice or cash receipt has been altered in any way or made illegible.
- The type or serial number on the product has been altered, deleted, removed or made illegible.
- Repairs have been executed by unauthorised service organisations or persons.
- Damage is caused by accidents including and not limited to lightning, water or fire, misuse or neglect.
- The product requires modification or adaption to operate in any country other than the country for which it was designed and manufactured, or if any damage results from these modifications.

In order to avoid unnecessary inconvenience, we advise you to read the operating instructions carefully before contacting your dealer or service organisation.

Continuing service after the guarantee period is available but the service will be chargeable.

These statements do not affect your statutory rights as a consumer.

If you have any questions which your dealer cannot answer please write or call:

U.K.

Philips Consumer Relations Philips Car Systems, 6 Talisman Road, Bicester, Oxon., OX6 0JX

Tel: (0869) 320333 Fox: (0869) 365005

Address for service: Philips Car Systems,

2219 Covenity Road, Sheldon, Birmingham B26 3EG Tel: 021-742 0558

Ireland

Philips Electronics Ireland Ltd Newstead Clonskeadh

Dublin 14 Tel: 64 00 00

Philips Car Systems

Printed on low-chlorine recycled paper Imprimé sur papier recyclé pauvre en chlore Gedruckt auf chlorarm gebleichtem Recycling-Papier Gedrukt op chloorarm kringlooppapier



Recyclable paper Papier recyclable Recycelbares Papier Papier geschikt voor hergebruik

Guarantee certificate is on the set
Certificat de garantie sur l'appareil
Der Garantieschein befindet sich auf dem Gerät
De garantiekaart is op het apparaat geplakt
Il certificato di garanzia è sull'apparecchio
El certificado de garantía accompaña al aparato
O certificado de garantia acompanha o aparelho
Garantibeviset finns på apparaten
Garantibeviset er klistret på apparatet
Takuutodistus toimitetaan laitteen mukana